

# FASSAKOLL

## TECHNISCHES DATENBLATT

Klebemörtel für Gipsbausteine



Innenbereich



Sackware



Handverarbeitung



Zahntraufel



Stahltraufel

### Zusammensetzung

FASSAKOLL ist ein Werksgemisch bestehend aus Gips, Steinmehl und spezifischen Zuschlagstoffen für die bessere Verarbeitung und Haftung.

### Lieferung

- In feuchtigkeitsgeschützten Spezialsäcken zu ca. 25 kg

### Verwendung

FASSAKOLL wird verwendet für die Montage von Gipsbausteinen, Gips-hohlplatten und allgemein von faserverstärkten Gipsplatten.

### Untergrundvorbereitung

Die Oberfläche muss trocken, fest und frei von Staub, Schmutz, Salzausblühungen usw. sein. Eventuelle Öl-, Fett-, Wachs-rückstände usw. müssen präventiv entfernt werden.

### Verarbeitung

Das Produkt in ein Behältnis schütten, das die dementsprechende Menge in Gewicht sauberen Wassers enthält (laut Angaben im Technischen Datenblatt). Einige Minuten stehen lassen und dann mit dem Rührquirl bis zum Erhalt einer homogenen und knollenfreien Paste anmischen; dabei ist darauf zu achten, dass einwandfrei saubere Behälter und Arbeitsgeräte verwendet werden. Vor dem Verarbeiten des Gemischs eine Standzeit von ca. 5 Minuten einhalten. Sich vergewissern, dass die Gipsbausteine korrekt und laut Anweisungen des Herstellers montiert werden.

Das Produkt wird großzügig und in halbflüssiger Konsistenz direkt auf die Nut der Bausteine oder Platten aufgetragen. Das Produkt muss innerhalb von 90 Minuten nach dem Anmischen verwendet werden, die verlorengegangene Verarbeitbarkeit kann nicht durch eine erneute Zugabe von Wasser wiederhergestellt werden.

Das Einsetzen der Erhärtung hängt von den Umgebungsbedingungen und vom Saugverhalten des Untergrundes ab, und erfolgt im Normalfall nach etwa 2 Stunden. Rückstände von erhärtetem Material in den Behältern und auf den Arbeitsgeräten führen zu einer Verkürzung der Verarbeitungszeit.

### Hinweise

- Produkt für den professionellen Gebrauch.
- Vor dem Gebrauch immer das Sicherheitsdatenblatt einsehen.
- Das frische Produkt ist vor Frost und vor rascher Austrocknung zu schützen. Für die Verarbeitung und gute Erhärtung des Produkts empfiehlt sich normalerweise eine Mindesttemperatur von +5° C.
- Nicht bei Temperaturen über +35° C verarbeiten.
- Nach dem Auftragen müssen die Räume bis zur vollständigen Austrocknung entsprechend belüftet werden. Starke Temperaturschwankungen durch das Beheizen der Räume sind zu vermeiden.



## Lagerung

Im Trockenen nicht länger als 9 Monate lagern. Wenn das Produkt abgelaufen ist, muss es gemäß den geltenden Vorschriften entsorgt werden.

## Qualität

FASSAKOLL wird im hauseigenen Labor gründlich und fortlaufend kontrolliert. Die verwendeten Rohstoffe werden sorgfältig ausgesucht und einer strengen Prüfung unterzogen.

## Technische Daten

Spezifisches Trockengewicht	ca. 700 kg/m <sup>3</sup>
Festmörteldichte	ca. 950 kg/m <sup>3</sup>
Mindestschichtstärke	2 mm
Korngröße	< 0,2 mm
Wasser	71-73%
Schwindung	unbedeutend bei der Verarbeitung zu Normalbedingungen
Abbindezeit	ca. 2 Stunden
Verarbeitungszeit	ca. 90 Minuten
Brandverhalten (EN 13501-1)	Klasse A1
Bindekraft (EN 12860)	immer ein Bruch des Blocks (entspricht der Norm EN 12859)
Entspricht der Norm EN 12860	

Die angeführten Angaben beziehen sich auf Laborversuche; beim praktischen Baustellengebrauch könnten sie sich je nach Anwendungsbedingungen erheblich verändern. Der Anwender hat auf jeden Fall die Eignung des Produkts für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen und trägt für die sich aus dem Gebrauch ergebenden Folgen die alleinige Verantwortung. Die Firma Fassa behält sich das Recht vor, technische Abänderungen ohne jegliche Vorankündigung vorzunehmen.

Technische Spezifikationen in Hinblick auf den Gebrauch der Produkte von Fassa Bortolo im Struktur- oder Brandschutzbereich sind nur dann von offiziellem Charakter, wenn sie vom "Technischen Kundendienst" und von der "Forschungsentwicklung und Qualitätssicherung" Fassa Bortolo erteilt werden. Sofern erforderlich, wenden Sie sich an den Technischen Servicedienst des jeweiligen Landes (IT: [area.technica@fassabortolo.com](mailto:area.technica@fassabortolo.com), ES: [asistencia.technica@fassabortolo.com](mailto:asistencia.technica@fassabortolo.com), PT: [assistencia.technica@fassabortolo.com](mailto:assistencia.technica@fassabortolo.com), FR: [bureau.technique@fassabortolo.fr](mailto:bureau.technique@fassabortolo.fr), UK: [technical.assistance@fassabortolo.com](mailto:technical.assistance@fassabortolo.com)).

Es wird daran erinnert, dass laut den geltenden Rechtsvorschriften für obgenannte Produkte eine Beurteilung von Seiten der beauftragten Fachperson erforderlich ist.